

Info chevaux



HITCHCOCK BOIS MARGOT

Selle Français, Male, Bai Cerise, né(e) en 2017, Étalon actif

Père: **QLASSIC BOIS MARGOT** Selle Français Section B

Mère: **ROSEE DE LA HAYE** Selle Français Section B

Père de mère: **QUAPRICE BOIMARGOT QUINCY (DEU)** alias QUINCY Holsteiner Warmblut

Consanguinité

La consanguinité est le résultat de l'accouplement de reproducteurs apparentés.

Coefficient de consanguinité

Coefficient de consanguinité pour le cheval **Hitchcock Bois Margot**: 0.97 %

Calcul établi à partir de l'ensemble des informations généalogiques disponibles dans la base SIRE

Coefficient de consanguinité de la race **Selle Français** : 1.26 %

Il s'agit de la consanguinité moyenne d'une population de référence de chevaux de race SF (SF nés entre 2017 et 2021 pour la consanguinité affichée en 2024)

Profondeur des générations

Le pourcentage d'ancêtres connus par génération ne prend en compte que les ancêtres dont l'origine est validée. Le coefficient de consanguinité a été établi sur ces origines certifiées. Il peut y avoir une différence entre le pedigree 3G et le pourcentage d'ancêtres connus réellement utilisés.

Numéro de la génération	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°
Hitchcock Bois Margot	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	92.19 %	70.31 %	39.45 %	21.48 %	13.48 %